

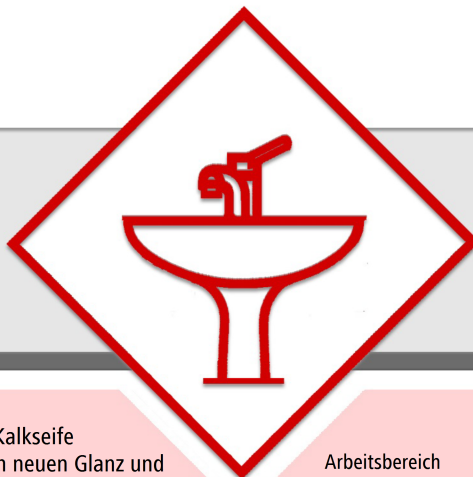
SANI 2

Sanitärunterhaltsreiniger

KASEK-CHEMICALS GmbH
Werner-von-Siemens-Strasse 25
78224 Singen
07731 2108014
info@kasek-chemicals.de
www.kasek-chemicals.de

kasek chemicals

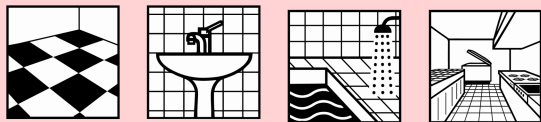
Made in Germany



Eigenschaften

Auf Amidosulfonsäurebasis. Löst effektiv Kalk, Urinstein, Kalkseife und andere Verschmutzungen. Verleiht dem Sanitärbereich neuen Glanz und hinterlässt einen langanhaltenden frischen Duft.

Einsatzbereich



Für alle abwaschbaren säurebeständigen Böden und Oberflächen wie Dusch- und Waschräume.

Nicht anwenden auf Aluminium, lackierten Oberfläche, Acryl-Glas und kalkgebundenem Naturstein (Marmor, Travertin, Muschelkalk usw.).

Anwendung und Dosierung

Vor der Anwendung unbedingt die Beständigkeit an einer unauffälligen Stelle überprüfen.

Manuell



Anwendung mit einem Schaumtrigger vermeidet unerwünschte Aerosolbildung.

Sani 2 in einen wassergefüllten Eimer/Sprühflasche dosieren. Das Reinigungstuch mit Reinigungslösung benetzen und die zu reinigende Fläche abwaschen. Hartnäckige Kalkrückstände mit Padschwamm bearbeiten. Das Reinigungstuch regelmässig spülen.

Dosierung:
Unterhaltsreinigung: 50 - 200 ml auf 10 l Wasser
Zwischenreinigung: 500 ml auf 10 l Wasser



Sani 2 in einen wassergefüllten Eimer dosieren, die Reinigungslösung mit einem sauberen Nasswischgerät auftragen, falls nötig einwirken lassen und die Schmutzflotte aufnehmen.

Dosierung:
Unterhaltsreinigung: 50 - 200 ml auf 10 l Wasser
Zwischenreinigung: 500 ml auf 10 l Wasser

Maschinell



Sani 2 in den wassergefüllten Tank einer Einscheibenmaschine dosieren.

Indirektes Verfahren: Das Produkt mit Einscheiben- oder Scheuersaugmaschine auftragen und ca. 5 Minuten wirken lassen. Anschliessend scheuern und aufsaugen.

Dosierung:
Unterhaltsreinigung: 100 - 300 ml auf 10 l Wasser
Pad: rot

Gebinde

10 Liter Art.Nr. 20210

1 Liter Art.Nr. 20201



Betriebsanweisung gem. §14 GefStoffV

Arbeitsbereich _____

Tätigkeit _____

Erstellt am _____

Unterschrift _____

Gefahren für Mensch und Umwelt



Gefahr

pH Wert: **0 - 1 stark sauer**

Enthält: < 5% nichtionische Tenside, Duftstoffe, Benzyl Salicylate, Hexyl Cinnamal, Limonene, Alpha-Isomethyl Ionone.

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Dampf, Nebel, Rauch nicht einatmen. Nach Gebrauch die Hände, Unterarme und das Gesicht gründlich waschen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter autorisierte Abfallsammelstelle zuführen.

Schutzmassnahmen und Anweisungen

Hygienemassnahmen: Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Vor dem Essen, Trinken oder Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere exponierte Körperstellen mit milder Seife und Wasser waschen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

Augenschutz: Schutzbrille oder Gesichtsschutz.

Handschutz: Chemikalienbeständige Handschuhe (EN 374), Nitrilkautschuk, Butylkautschuk. 0,4-0,7 mm, > 480 min. Das Produkt ist eine Mischung aus mehreren Stoffen. Deswegen ist die Beständigkeit und Durchbruchzeit nicht vorausberechenbar und muss vor dem Einsatz überprüft werden.

Atenschutz: Bei guter Raumbelüftung nicht erforderlich.

Verhalten im Gefahrfall Unfalltelefon:

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen: persönliche Schutzausrüstung tragen. Für angemessene Lüftung sorgen. Personen in Sicherheit bringen.

Geeignete Löschmittel: Schaum. Trockenlöschpulver. Kohlendioxid. Wassersprühstrahl. Sand. Schutzausrüstung: Brandabschnitt nicht ohne ausreichende Schutzausrüstung, einschliesslich Atemschutz betreten.

Brandbekämpfung: Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen. Eindringen von Löschwasser in die Umwelt vermeiden (verhindern).

Erste Hilfe

Augenkontakt: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Einatmen: Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Hautkontakt: Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. KEIN Erbrechen herbeiführen. Notärztliche Hilfe herbeirufen.

Sachgerechte Entsorgung

Entsorgung gemäss behördlicher Vorschriften. Übergabe an zugelassenes Entsorgungsunternehmen, Abfallschlüssel 200130

Restentleerte und mit Wasser ausgespülte Verpackungen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Wiederverwertung zugeführt werden.